Correto			
Concluida em quarta-feira, 2 out 2024, 10:34	Iniciado e	n quarta-feira, 2 out. 2024, 10:28	
Tempo de minutos 46 segundos empregado Availar 100,00 de um máximo de 100,00 Availar 100,00 de um máximo de 100,00 Para criar uma página de erro, basta criar, dentro da pasta /resources/static/error/, um arquivo HTML tendo como nome o código do erro. Escolha uma opção: Verdadeiro Falso Isso mesmo! Simples, não? Associe os métodos do objeto org.springframework.validation.8indingResult com seu propósito. getFieldErrors0 Retorna uma lista de FieldError hasErrors0 Identifica o se houve algum erro de validação Verdidação Verdadeiro Associe os métodos do objeto org.springframework.validação	Estad	o Finalizada	
empregado Avaliar 100,00 de um máximo de 100,00 Resião 1 Forreto Resião 1 Forreto Resião 1 Forreto Resião 1 Forreto Resido erro, basta criar, dentro da pasta /resources/static/error/, um arquivo HTML tendo como nome o código do erro. Escolha uma opção: Verdadeiro ✓ Falso Isso mesmol Simples, não? Resources os métodos do objeto org. springframework. validation. BindingResult com seu propósito. getFieldErrors0 Retorna uma lista de FieldError hasErrors0 Identifica o se houve algum erro de validação ✓	Concluída e	•	
Para criar uma página de erro, basta criar, dentro da pasta /resources/static/error/, um arquivo HTML tendo como nome o código do erro. Escolha uma opção: Verdadeiro Falso Isso mesmo! Simples, não? Ouestão 2 Ouestão 2 Associe os métodos do objeto org. springframework.validation. BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação			
Para criar uma página de erro, basta criar, dentro da pasta /resources/static/error/, um arquivo HTML tendo como nome o código do erro. Escolha uma opção: Verdadeiro Falso Isso mesmo! Simples, não? Justão 2 Jorreto Jorreto Associe os métodos do objeto org.springframework.validation.BindingResult com seu propósito. getFieldErrors0 Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	Avalia	100,00 de um máximo de 100,00	
Para criar uma página de erro, basta criar, dentro da pasta /resources/static/error/, um arquivo HTML tendo como nome o código do erro. Escolha uma opção: Verdadeiro Falso Isso mesmo! Simples, não? Juestão 2 Joineto Associe os métodos do objeto org.springframework.validation.BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	Questão 1		
Para criar uma página de erro, basta criar, dentro da pasta /resources/static/error/, um arquivo HTML tendo como nome o código do erro. Escolha uma opção: © Verdadeiro Falso Isso mesmo! Simples, não? Juestão 2 Juestão 3 Associe os métodos do objeto org. springframework. validation. BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError HasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	Correto		
do erro. Escolha uma opção: Verdadeiro Falso Isso mesmo! Simples, não? Duestão Correto tingiu 20.00 de 20.00 Associe os métodos do objeto org. springframework.validation. BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	Atingiu 20,00 de 20,00		
© Verdadeiro ✓ Falso Isso mesmo! Simples, não? Questão 2 Correto Citingiu 20,00 de 20,00 Associe os métodos do objeto org. springframework. validation. BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação ✓		igina de erro, basta criar, dentro da pasta /resources	s/static/error/, um arquivo HTML tendo como nome o código
□ Falso Isso mesmo! Simples, não? Duestão 2 Torreto tingiu 20,00 de 20,00 Associe os métodos do objeto org.springframework.validation.BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação ✓	Escolha uma opç	ão:	
Isso mesmo! Simples, não? Questão 2 Correto Associe os métodos do objeto org.springframework.validation.BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	Verdadeiro 🗸		
Associe os métodos do objeto org.springframework.validation.BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	Falso		
Associe os métodos do objeto org.springframework.validation.BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação			
Associe os métodos do objeto org.springframework.validation.BindingResult com seu propósito. getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	orreto		
getFieldErrors() Retorna uma lista de FieldError hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	Atingiu 20,00 de 20,00		
hasErrors() Identifica o se houve algum erro de validação	Associe os métoc	dos do objeto org.springframework.validation.Bind	lingResult com seu propósito.
	getFieldErrors()	Retorna uma lista de FieldError	~
Sua resposta está correta, parabéns!	hasErrors()	Identifica o se houve algum erro de validação	~
	Sua resposta está	a correta, parabéns!	

Questão 3 Correto					
Atingiu 20,00 de 20,00					
Associe as a	anotações com o tipo de validação que ela fornece.				
@Min/@Max	Valida se um valor numérico está entre o limite inferior (Min) ou superior (Max)	~			
@size	Define limite inferior e/ou superior para um atributo do tipo String, Collection, Map e array	~			
@NotBlank	Não permite valores nulos ou vazios para uma String	_			
@Email	Valida se um valor informado é válido como e-mail	\			
Sua respost	a está correta.				
Questão 4 Correto					
Atingiu 20,00 de	20,00				
Escolha uma opção: ○ Verdadeiro ○ Falso ✓ Sim, você está correto. Precisamos mais do que o HTML oferece. Por isso, usamos o Bean Validation Framework. Questão 5 Correto					
Atingiu 20,00 de	20,00				
	alternativa correta anotação @javax.validation.Valid é essencial para validar um ✓ Com certeza! Essa anotaç	ão instrui o Spring Root			
	jeto anotado com o anotações do Bean Validation Framework para validar o objeto rece				
o b. Imprimir erros de validação na console do sistema é suficiente para aplicações Web.					
c. Sem o Bootstrap é impossível apresentar os erros de validação na tela do usuário					
	g.springframework.validation.BindingResult é obrigatório para realizar qualque lidation Framework	er validação com o Bean			
Sua respost	ta está correta, parabéns!				
✓ Validaçã	ão de Dados				
Seguir par	a				
		Integração ►			